

Ressort: Entertainment

Astronaut Gerst: Man kann sich im All nicht einfach ins Bett werfen

Berlin, 04.02.2015, 10:37 Uhr

GDN - Der Astronaut Alexander Gerst hat über Schlafprobleme an Bord der Internationalen Raumstation ISS gesprochen: "Man kann sich nicht einfach ins Bett werfen und loslassen", so der 38-jährige Geophysiker im "ZeitMagazin". Was im Weltraum fehle, sei "nicht das Oben und Unten, sondern das Sich-Hingeben an die Schwere."

Deshalb habe er in der Schwerelosigkeit nicht so tief geschlafen, wie auf der Erde. "Ich denke, es hat damit zu tun, dass ich mich nicht umdrehen kann und man beim Umdrehen auch die Muskeln und Sehnen dehnt und lockert", so Gerst. "Das konnte ich nicht, wenn ich frei schwebend in meinem Schlafsack an der Wand hing." Gesundheitlich sei sein halbes Jahr im Weltraum ansonsten "kein Problem" gewesen: "All die Dinge, die man bei längeren Aufenthalten im All befürchtet, blieben aus", sagte Gerst. Er sei "zuversichtlich, dass das auch für längere Zeit gehen würde, zum Beispiel bei einem Flug zum Mars."

Bericht online:

<https://www.germandailynews.com/bericht-49155/astronaut-gerst-man-kann-sich-im-all-nicht-einfach-ins-bett-werfen.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

United Press Association, Inc.
3651 Lindell Road, Suite D168
Las Vegas, NV 89103, USA
(702) 943.0321 Local
(702) 943.0233 Facsimile
info@unitedpressassociation.org
info@gna24.com
www.gna24.com